

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

D L P 17-5-62 103716

BULLETIN
TECHNIQUE
DES
STATIONS
D'AVERTISSEMENTS
AGRICOLES

PUBLICATION PÉRIODIQUE : 24 numéros par an

ÉDITION DE LA STATION DU LANGUEDOC-ROUSSILLON

ABONNEMENT ANNUEL

(Tél. 72-58-72)

12 NF

(AUDE, AVEYRON, GARD, HÉRAULT, LOZÈRE, PYRÉNÉES-ORIENTALES)

Régisseur de recettes de la Protection des Végétaux. 16, rue de la République - MONTPELLIER.

C. G. P. : MONTPELLIER 5.238-57

4^e supplément au n° 20

Pyrénées-Orientales-Aude-Hérault-Gard

15/5/62

AVERTISSEMENTS

TAVELURE

En raison des pluies relevées sur l'ensemble des quatre départements (ou presque) au cours de la semaine du 7 au 13 mai, nous conseillons l'exécution rapide d'une pulvérisation qui devra partout être terminée le 22.

CARPOCAPSE

Nous enregistrons actuellement des sorties de papillons dans nos élevages. Il est cependant encore inopportun de traiter étant donné les basses températures enregistrées depuis plusieurs jours.

INFORMATIONS

CAPNODE

Des adultes ont été observés en particulier dans la région de Béziers; il est à peu près certain que les prochaines journées chaudes favoriseront des sorties massives. Il faut donc prévoir la destruction des jeunes larves qui, dès la ponte, peuvent être détruites, si au cours de leur cheminement souterrain elles rencontrent un insecticide. Enfourer un insecticide pulvérulent ou arruser d'une solution insecticide la couronne des arbres fruitiers à noyau : abricotier, cerisier, et surtout pêcher.

Utiliser le Lindane, l'Aldrine, l'H.C.H. Ce dernier produit ne doit pas être utilisé dans les plantations fruitières complétées de légumes.

LYDA DU PECHER

Les fausses chenilles filent des soies qui agglomèrent les feuilles qui sont ensuite dévorées. Il faut utiliser un insecticide tel que le D.D.T., le Parathion, la Phosdrine. Les larves deviennent difficiles à détruire en vieillissant.

TORDEUSES DES ARBRES FRUITIERS A PEPINS

Nous renouvelons notre précédente mise en garde à l'encontre de ces chenilles (Cacnecia, Argyroplaca, Capua) dont les dégâts sont parfois catastrophiques. Si leur présence est constatée, il faut réaliser sans attendre un traitement du même type que ceux conseillés pour lutter contre le Carpopapse.

TEIGNE DE L'OLIVIER

Nous avons observé, dans l'Aude en particulier, les jeunes chenilles qui provoquent la deuxième série de dégâts sur les arbres, feuillage, et surtout inflorescences. Contre les insectes de cette génération on effectuera une pulvérisation abondante à l'aide d'une bouillie à base d'arséniate de plomb, de D.D.T., de Sevin, d'Oléoparathion.

MONILIA et OIDIUM DE L'ABRICOTIER

Ces deux maladies peuvent encore occasionner des dégâts très importants, dans le Roussillon notamment, à la suite des pluies récentes. En conséquence, nous recommandons l'exécution rapide d'un traitement soigné, en associant un anticryptogamique de synthèse au diphénylcrotonate, seul produit antioïdium actuellement utilisable. Le soufre est à prescrire absolument eu égard aux résidus pouvant nuire à la conservation des fruits.

L'Inspecteur de la Protection
des Végétaux,
P. BERVILLE

Le Contrôleur chargé des
Avertissements Agricoles,
L.L. TROUILLON

Imprimerie de la Station du Languedoc-Roussillon. Le Directeur Gérant : L. BOUYX